## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	D	ATE
	1.		1.1.1	(1)
FEE DETERMINATION	y war		11/3	<u> </u>
O.I.P.E. CLASSIFIER	V	10	4-2	1-00
FORMALITY REVIEW		67172	12-8-	7)
RESPONSE FORMALITY REVIEW		0130		( )
		6/503	18 24	~W

## INDEX OF CLAIMS.

	Rejected	N	Non-elected
_	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
Ξ	Restricted	0	Objected

Ì	Cla	3.00	Ė			•		Da	te						-	Claim Date								7.	:	Claim Date										: V-	3.	] .			
			1	J.	Т			Ī	Ť	T	Ţ	T	Т	╗			-	Г						0			, i.		**	ą		1	5毫性	4				Γ.	Γ	T	]
	Final	Original	10	9	3	d	8/05				1		1			ם	Original	1									Ì		Final	Original	-	• •			Ċ,	٠ <u>٠</u>					
	Ë	હિં	8	۱	9	10	Ø,		1	l		- [	- 1			Final	ō	ł					Ш						Œ				Ψ:	ķ		<u> </u>	╄	1	1	+	4
	=	Ğ	Ŭ	Λ.	7	Ź	<b>V</b>	1	T	T	↰		$\neg$			_	51						Ш							101		Ш				L	<del> </del>	1	4	1	4
	-	2	Τř	+	<u>,                                    </u>	Ť	<u>,                                     </u>	-	1	1	1	$\neg$	_				52												L	102				۰		_	L	┸	1	1	4
2	.;;	3		2 ,	H	+	1		1	1	1						53	1						~	٠, خ				L.	103	٦.:	3	3.	1	Ġ				1	丄	1
	7 .	4	ш.	2	H	H	₩-		1	+				٦		1	54	1	3	1 1	٠,		á	•						104	7	111	2.7	*	Á.	3.	23	L	Τ	L	] :
		-5	_	1	H	+	H-	4	۲		-		,	┪			55		1	Г		151								106		1	4		7	1	L		L	Ľ	╛.
ď	-	6		+	14	╁	⊬	H	+	+	+	Ħ	╅	一	• •	1	56		T	Π		Г	Г							106						L	_	1	_	L	]
	Ė	17		+	╁	+	Н	$\vdash$	+	+	+	1	7	_			57	1		Г	Г		П						·_	107		1.		7	м	L	٠.	1.	4	<u>.   . </u>	_
ł	-	8	-	+	Н	1	-	-	•	+	-	+	Ŧ	× .	7.0		58	1			٠.,	;		42	-		١,,,	140	Ďŧ.	108	,	7.	*	1	i.	1	L	Ŀ	⊥.	1	_
Ċ	-		-	+	++	F	30	-	+							Y. 6	59	-		1	100	1.				1	1,3	3.3 (4.5)	3	109	· •/1	$\widehat{L}^{k}$	5-6	giá.	$\dot{a}_{z}$	13		L	<u>. l.</u>	·L	10
	-	2	11	4	41	ŀ	7.	1	+	+	`+	-	-1	-	. 3	1"	60	-	H			-			100	7.7	75			110	13	17	2.8	7,	3.	1	· ·	I	${f L}$	$\mathbf{L}$	]
Ļ	21	Į.	Щ	4	Н	+	1	╀	╁	+	+	$\dashv$	╌┤	_	(e*	-	6	-	╁	+-	-	┢	1,1	_		T		٠.		111	13			·		Г	Т	Т	T	$\Gamma$	]
	3			4	1	1		1	1 2	+	-	27.6	$\dashv$	٠.		-	62	_	1	2	***	٦	-		3	ig.	100		1	112		1/6	33	4		Г	14.	T	$\mathbf{T}$	Ţ.,	7
;	6.	12	_	4	41	, G	7	**	. (.	_	3.5	٤	-			⊢	6		-	1 :		┝	1		-			**	1	113	1	1	3	3,3		-	4.0		T	1	٦ :
		1	_	Ц	44	Ц	_	↓_	1	+	-		-			-	64		╀	+	┢	┝	+-	$\vdash$	+	<del>† -</del>	-		$\vdash$	114		-	1	-	Г	1	1	1	$\top$	Т	1
ľ		14		Ц	44	Ľ	1	1		4	-	-	_	_	1	H	_		-	╀	٠,	Н	1.3	- 52	100	-47	5	4	$\vdash$	115	-		٠,		7	十	1 9		1	1	1
3		1	5 2	11	L	6	**	1.59		-	1	3.		•		L	65	_	-	├-	-		+	-	+	· ·	+	Α,	1	116	_	H	30	,		1	ļ Č	+	+	1	1
2		11	6 8	П		7	1	1.4.					$\cdot$		1	1	66		4:	1	1	÷	14	-	1.	178.	14.	2.	100	117		*	13	1	15	3.78	f	Ņ,	संख	1	3
	1.	01	7	П	L			*		_	-		-		100		67	_	1 -	1		Ľ	-	33	10	10	10	<i>;</i> ;	-	111	-	1.5	7	À3	1	60	141	-		1	7
	Γ	1	B ^	П		3	12	₩.	ķ,	<u>:</u>	Ž.	÷		471	75.1	<u>:</u>	-	-	400	1		(2)	1:	Į:	1=	(5)	-	33	1-	111	-	5	20	124	ŀ	1	+	Ť	+	+	٦:
6.2	Ī	1	9	П	1	1	V	3	1 -	٠,	7.1	۸,	,	į.		Ŀ	6	3 .:		1	-	Ŀ	1:	L	1	100	<u>.</u>	Ŋ.	-		-	3.5	45	21/	١.,	1.	1 1	3-	22	v. 1	1
٠,	40.	- 2	_	Ħ	11.	Ĭ,	V	1	5		e. 7				33	-	7	ن ار		12		L		Ť	1.	1	5	13		_	-	10		-	*	_	1	4	1.	+	Η,
	17	12	_	Н	2	Н	, W			7	84		7.	×			: 7	1 .		i.	(0)	-	- 7		L			Ĭ.	400			1	3-	10/4	1	_	+	4	4	+	4
٠	۲	2		Н	1:	М	١.,	1	+	7		200	43		1.5		_			J	4 3	1	*.		$\mathbf{L}$	13	A		<b>)</b>	12			15	W.	1"	_	1	1	-	4	4
ŕ	۳	12		Н		1	14	u	+	1	Ğ,	2.	1.4	9	١.,,	3	7	3	1 7	15	1				$\Gamma$				27		_	37	_	1			1	1	4	-	40
1	F	4 6	4	H	7		47	- 1"	. ()	- 1	-	400	4 5	-	(*)		7		1		7	1	4 15		7.	7	1	1 {	Ľ	12	_	\$	.5	4	17		i,		4	2	-1
	1			Н	H-	1	Н	+	+	-	$\dashv$	Α.	1	-	1		7		+	+	+	1	1	1	Τ	T	1	J,	·[	12	5		_		10	_	1	4	4	4	4
١	-	Ţ	5	Н	H	13	Н	Н.	+	_	1 60	12.1	+	1	1.	F	7			1.	┪┈	1.	1.	T			Τ.	1 :		12	3	1:	<u> </u>	1 1/2	1	1	L	4	4	4	4
	L			11	Н	1	Ш	4	+	4	• 1	<u> </u>	1	┝	1	Ή	7		+	+	+	+	1		T	+	1	1		12	7	10		1	1	. [ •	9 1	غل	1	1	٦.
·	جان		7	1	Н		ш	Н		-	-	-	+-	╀╌	١.,	ŀ	7		┰	+	十	+	十		+	1	1	٦.,	-[.	, 12	8	1.27	L		.5	1 1	_	22	ᆂ	4	꿕.
ž	1		8	Ш	14	Ц			**	- 1		7.5	1	ŀ	1	1	17	-1	÷	+	+-	+	+	╁	+	+		1 7	1	12	9	13	1	1.50	Ŋ.	Į, V		-	1		4
			9	L	Ц	11	4:	Н.		_	_	⊢	┾	╀	4 -	1		0	+	╁	╁	╁	+-	+	+	十	+			13	0	1.			-		٠,	1		<u>ا:</u>	4
د د د	] [	~	30	1	Ш	Щ	1	Ш	`-	_	_	١.	$\perp$	1-	4	╌	_1_	11	+	+	+	╁	1	+:	+	+	†-	1	T.	. 1:	1			1	Τ.	$\mathbf{I}$	$\perp$			1	_
ć,	Ĺ	_	31	ı	W	小	4	1/2		٠,	Ŀ	1	╀	ŀ	:	-			+	+	+	+	+	+	+	+	+-	1	۲	_	2	- 1.4			:	Y	7.	4	6 1	<u></u>	_
3	·[		32			1	丄	_ _	$\dashv$		<u>_</u>	_	┺	L	1	$\perp$	1	12	-1-	+	+	╬	+	╁	╁	+-	╅╴	┨	-	113	_	+	+	T	T	T	Т	T	$\Box$	$\perp$	_}
			33	٠,	1_	1_		$\perp$	_l		_	L	1	↓_	4	┺		13	+	+	+-	+	+	╁	╫	十	╁	┪	-		4		1	T	- 4	Т	7	П	$\Box$		┛
	7	ाः	34	4	6		.			, .	1	ŀ	Ŀ	1	4 .	L	- 4	14	+	4		+	-	+	+	+.	+	┪.	:-		5	919	Š	ों 🕫	1	<u> </u>	7	ř.	$\Box$		<u> </u>
*	ा	,5	35	7.		J	T	$\cdot$		_		L		L	1	L		15	1	4	4	+	+	+	+	+	+	Η:	1		Ž	1	+	+	-	1	. 7	্যা	2		-
*		7	37		1	T	T	T		_				L	_	. L		36	4	_	4	4	4	+	+		+	⊣ ^	:- <b> -</b> -		7	1	۲		+	1	1	-1	7	4.27	-1
	ı	,	37			. I	1			٠.				L		Ļ	_	37	_	4	$\perp$	4	_	+	+	4.	+	-1	٠ŀ	-	8	1	-	Ç º	1	Ţ	3 :	ा	ा	$\Box$	
ż	4		38		Ť			1				Γ	$\mathbf{T}$	Ι	].	ì L		38	1	4	4:	4	-1	1	4	+	4	41		-	9	+	1	* * *		-		it.	ा	ा	C.F
	1		39	Т	Ť	+	7	7	乛	•	Τ	Т	Т	T	]			89	$\perp$			$\perp$	4	4	+	+	4	41	H	٠.	_			+	+	十	4	ヿ	╗	┑	П
4	J.		<b>(</b> 3)		†	1	3	3		٠.	1	4	7	7.	٦.	zΓ	Ŧ	90					-	4		1	- 8	4	<u>ن</u> ا:		<b>:0</b> .			+	+		+		1	55	15
,	ŀ		<del>4</del> 1	-	<del>+</del>	+	~	-	-		+	十	+	1	7	٦	1	91	Т	Т	Т	Т		1		$\perp$	1		٠		41	45	7	+	+	+		-	ᅴ	1	$\dashv$
•	-			H	+	+	4	+		-	╁	+	,	+	$\dashv$	ŀ		92	$\dashv$	7	7	7	1	$\top$		$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	].			42	4	4	+	4	+	+	-1			-
	ી	_	42	-	+	4	4		_	<u> </u>	╀	+	+	+	$\dashv$	ŀ		93	$\dashv$	+	$\top$	+	1	- 1	٦.	T	Т	] ·	.[	_ þ	43	1	1	<u> </u>	4	4	4	ᆛ	ابن	Н	
1	أير		43	ښا	44	1	-1		÷	-	+	1		+	-			94	-		$\pm$	:		1	$\top$	1		7.	Γ		44			داد	4	4	4	ان		پیا	60
i		`,	44	ř	,	1	_			_	1	4	-4	4	4	՝ ի		95	-+	-1	+	4	$\dashv$	+	ヸ	7	Ŵ.	٦.	ा	, þ	45		., [	"	-1	<u> </u>	. "	47		بد	75
		ن.	45	Ŀ	1	4	4	4		<b> </b> _	+	+		+	4	٠, ١	-	96	-	-+	_	╗	+	+	1	_	1	٦.	٠t	×, 1	46		$\mathbf{J}$	}	4		اب	v.	1	۲	٢
	<u></u> ]		46	L	1	1	<u> ا</u>	,		L	1	+	+	4	4	. }	ا	97	-	$\dashv$		- ;	1	-	-	- 1	-1	ह्∐	:	ī	47	ा	$\mathbf{I}$	<u>.</u>	$\cdot$			1,4	لتز		-
Š	-3	•	47	L	1	ك		7	Ľ	L	L	-	_	4	4	٠,	-	_	`-	-1	-+	-	-1	+	-+	+	.	7	ऻ	7	48				1				Ш		1
	٠,	٠.	48	17	$\mathbf{I}$	$\Box$		·		L	1	1	4	4	$\dashv$			98		- 1	+		$\pm 1$	$\dashv$	-+	$\exists$	1	7			48	ु	ч.•	李	ं			泊	25	1	7
٠,		٠.	49	$\Gamma$	$\mathbb{T}$	Ī			<u></u>	L	1	1	1	4	1		_	99	-1		-+	-1		+	-+	∺	+	=			50	I	1	***	ा	-1	94	201	لتنا	نتا	1
٠	1		50		I	I				L	┸		┸	ᆚ		્રા		100	<u> </u>	لمني		<u>ا</u>	ب	باب	<del>. +</del>		7	_	9.		٠,	٠,٠		,	1				, × 5.		10. 15

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)